**Чек-лист** **проверки реализации технико-эксплуатационных требований к тренажёрному комплексу по пожарной безопасности и борьбе с пожаром**

| **№**  **п/п** | **Вопросы** | **Комментарии и объективные свидетельства** |
| --- | --- | --- |
|  | Состав тренажёрного комплекса: | |
| 1.1 | учебный класс |  |
| 1.2 | тренажёр «Дымовой лабиринт» |  |
| 1.3 | тренажер по имитации различных очагов возгорания и отработке действий по их ликвидации |  |
| 1.4 | тренажёр-отсек, заполненный высокократной пеной (имитатором пены), для прохождения без дыхательного аппарата |  |
| 1.5 | наличие одобрения классификационного общества у судового имущества, оборудования и технических средств, используемых в тренажёрном комплексе |  |
|  | Состав оборудования и технических средств учебного класса: | |
| 2.1 | снаряжение пожарного |  |
| 2.2 | огнетушители: углекислотный, пенный, порошковый |  |
| 2.3 | переносной пеногенератор |  |
| 2.4 | переносной пенный комплект |  |
| 2.5 | рукава, стволы со сменными соплами (стандартные, диффузорные, разбрызгивающие) и комбинированные всех применимых диаметров |  |
| 2.6 | рукавный ключ для гаек |  |
| 2.7 | международное береговое соединение |  |
| 2.8 | автономные дыхательные аппараты (типы, количество по типам) |  |
| 2.9 | самоспасатели (типы, количество по типам) |  |
| 2.10 | портативная радиостанция пожарного |  |
| 2.11 | стенды пожарного оборудования и снаряжения, плакаты – по каждой теме рабочей программы подготовки |  |
| 2.12 | видеофильмы: «Огнетушители», «Дыхательные аппараты». |  |
|  | Оснащение тренажёра «Дымовой лабиринт»: | |
| 3.1 | лазы и переходы упрощенного и сложного типов, в т. ч. с вертикальными трапами |  |
| 3.2 | участок с переборками изменяемой конфигурации (имитаторами переборок) |  |
| 3.3 | участок, имитирующий помещение, заполненное высокократной пеной |  |
| 3.4 | генератор дыма |  |
| 3.5 | пульт управления |  |
| 3.6 | дистанционная система контроля за людьми во всех тренажерных помещениях |  |
| 3.7 | манекены пострадавших (170 см, 75 кг) |  |
| 3.8 | носилки корабельные горизонтальные |  |
| 3.9 | носилки корабельные для транспортировки по вертикальным трапам |  |
|  | Оснащение тренажёра по имитации различных очагов возгорания и отработке действий по их ликвидации: | |
| 4.1 | пульт дистанционного управления огнем и системой контроля за огневыми камерами, дистанционного аварийного тушения пожара |  |
| 4.2 | имитационные очаги пожаров: служебных и жилых помещений, машинного отделения, грузового трюма, камбуза |  |
| 4.3 | имитаторы системы углекислотного тушения пожара |  |
| 4.4 | имитатор подачи дыма в огневую камеру |  |
| 4.5 | система водотушения |  |
| 4.6 | огнетушители: водяные, пенные, углекислотные, порошковые |  |
| 4.7 | пеногенератор и запас пенообразующего состава |  |
| 4.8 | пожарные рукава, стволы диаметром 66 мм |  |
| 4.9 | пожарные рукава, стволы диаметром 51 мм |  |
| 4.10 | поддоны для тушения пожаров класса «А» (1х1х0,3 м) |  |
| 4.11 | поддоны для тушения пожаров класса «В» (1х2х0,3 м) |  |
| 4.12 | трехсторонние выгородки из кирпича для поддонов |  |
| 4.13 | пожарные насосы, помпы или иные источники воды, подключенные к пожарным гидрантам, с двумя выходами каждый |  |
| 4.14 | систем сброса загрязненных остатков |  |
| 4.15 | автономные дыхательные аппараты с комплектами сигнальных устройств |  |
| 4.16 | снаряжение пожарного, включающее: шлемы со щитком и защитой шеи, пожарный топор, фал длиной 36 м с карабином, аккумуляторный фонарь |  |
| 4.17 | теплоотражающие костюмы |  |
| 4.18 | комплект газоанализаторов |  |
| 4.19 | портативные радиостанции |  |
| 4.20 | указатели направлений движения к аварийным выходам |  |
| 4.21 | пожарные щиты |  |
| 4.22 | запасы горючего материала (дерево, топливо, смазочные масла) |  |
| 4.23 | ящики с песком |  |
| 4.24 | средства для подъема пострадавшего на высоту |  |
| 4.25 | комплект для оказания первой медицинской помощи |  |
| 4.26 | комплект для реанимации |  |
| 4.27 | наличие договоров с организациями, осуществляющими зарядку многоразовых огнетушителей и автономных дыхательных аппаратов |  |
|  | Дополнительное оснащение тренажёра при подготовке по программе «Борьба с пожаром по расширенной программе»: | |
| 5.1 | учебное место с оснащением для развертывания и инструктажа аварийной партии |  |
| 5.2 | учебное место для организации командного пункта по борьбе с пожаром |  |
|  | Наличие обязательной литературы | |
| 6.1 | Международная конвенция по охране человеческой жизни на море 1974 года с поправками |  |
| 6.2 | Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками |  |
| 6.3 | Международное руководство по судовой медицине, 1992 год |  |
| 6.4 | Международное руководство по безопасности для нефтяных танкеров и терминалов, 1996 год |  |
| 6.5 | Чрезвычайные процедуры ИМО для судов, перевозящих опасные грузы (Приложение к кодексу ММОГ) |  |
| 6.6 | Резолюция ИМО о безопасности судов, перевозящих навалочные грузы, 1991 год |  |